

# **SKRIPSI**

## **PENGARUH KOMBINASI *Benzyl Amino Purine* (BAP) DAN *Naphthalene Acetic Acid* (NAA) TERHADAP INDUKSI BEBERAPA GENOTIPE PISANG (*Musa paradisiaca* L.) SECARA *IN VITRO***



**Oleh:**  
**Siti Fatimah**  
**NIM A1L012059**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN**  
**FAKULTAS PERTANIAN**  
**PURWOKERTO**  
**2019**

# **SKRIPSI**

## **PENGARUH KOMBINASI *Benzyl Amino Purine* (BAP) DAN *Naphthalene Acetic Acid* (NAA) TERHADAP INDUKSI BEBERAPA GENOTIPE PISANG (*Musa paradisiaca* L.) SECARA *IN VITRO***



**Oleh:**  
**Siti Fatimah**  
**NIM A1L012059**

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Melaksanakan Penelitian  
pada Pendidikan Strata Satu Fakultas Pertanian  
Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS PERTANIAN  
PURWOKERTO  
2019**